

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 11. Januar 2001 (11.01.2001)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 01/01967 A1

(51) Internationale Patentklassifikation7:

A61K 9/70

(74) Anwalt: SCHMIDT, Werner; LTS Lohmann Therapie-Systeme AG, Postfach 1525, D-56605 Andernach (DE).

- (21) Internationales Aktenzeichen:(22) Internationales Anmeldedatum:
- PCT/EP00/05658
- Systeme AG, Postfach 1525, D-56005 Andernach (DE).

- (25) Einreichungssprache:
- 20. Juni 2000 (20.06.2000)
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AU, BR, CA, CN, CZ, HU, IL, IN, JP, KR, MX, NZ, PL, RU, TR, US, ZA.

- (26) Veröffentlichungssprache:
- Deutsch Deutsch
- (84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

- (26) Veronenthenungssprach

DE Veröffentlicht:

- (30) Angaben zur Priorität: 199 30 340.1 2. Juli 1999 (02.07.1999) 199 58 554.7 4. Dezember 1999 (04.12.1999)
 - 4. Dezember 1999 (04.12.1999) Di
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG [DE/DE]; Lohmannstrasse 2, D-56626 Andernach (DE).
- Mit internationalem Recherchenbericht.
 Vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden
- Vor Ablauf der für Anderungen der Anspruche gettenden Frist: Veröffentlichung wird wiederholt, falls Anderungen eintreffen.

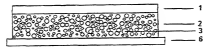
Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes, und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur fur US): MÜLLER, Walter [DE/DE]; Engerserstrasse 56, D-56564 Neuwied (DE).

(54) Title: MICRORESERVOIR SYSTEM ON THE BASIS OF POLYSILOXANES AND AMBIPHILIC SOLVENTS

(54) Bezeichnung: MIKRORESERVOIRSYSTEM AUF BASIS VON POLYSILOXANEN UND AMBIPHILEN LÖSEMITTELN



(57) Abstract: The invention relates to a transdermal therapeutic system on the basis of polysiloxane which contains microreservoirs filled with an active substance and one ambiphilic solvent.

(57) Zusammenfassung: Ein transdermales therapeutisches System auf Basis von Polysiloxan, enthaltend Mikroreservoire mit Wirkstoff und einem ambiphilen Lösemittel.